



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 2/17/2023

গভর্নর ক্যাথি হোকল

কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে স্টেটের লড়াইয়ে অগ্রগতি সম্পর্কে গভর্নর হোকল
ইয়র্কবাসীদের হালনাগাদ তথ্য প্রদান করেন

গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীকে কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষিত থাকা ও চিকিৎসা করানোর
জন্য হাতিয়ারগুলোর ব্যবহার অব্যাহত রাখতে উৎসাহিত করেছেন: টিকা, বুস্টার,
পরীক্ষা ও চিকিৎসা

16 ফেব্রুয়ারি তারিখে স্টেট ব্যাপী 19 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে

কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে লড়াইয়ে স্টেটের অগ্রগতি সম্পর্কে গভর্নর ক্যাথি হোকল আজ নিউ
ইয়র্কবাসীকে আপডেট দিয়েছেন এবং শীতের মৌসুমে আরো বেশি করে দেখা দেওয়া
ভাইরাসজনিত সংক্রমণের বিস্তার থেকে সুরক্ষিত থাকার জন্য তারা গ্রহণ করতে পারেন এমন
প্রাথমিক পদক্ষেপগুলো বর্ণনা করেছেন।

"এই শীতকালে নিজেদেরকে, তাদের প্রিয়জনদেরকে, এবং তাদের কমিউনিটিকে নিরাপদ ও সুস্থ
রাখার জন্য সতর্ক থাকতে এবং লভ্য সব হাতিয়ারের ব্যবহার অব্যাহত রাখতে আমি নিউ
ইয়র্কবাসীদের প্রতি সনির্বন্ধ অনুরোধ জানাচ্ছি," বলেছেন গভর্নর হোকল। "টিকার
ডোজগুলো নিয়ে হালনাগাদ থাকুন এবং সমাবেশ বা ভ্রমণ করার আগে পরীক্ষা করানো নিশ্চিত
করুন। যদি আপনার পরীক্ষার ফলাফল পজিটিভ আসে, তাহলে চিকিৎসার সম্ভাব্য অপশনগুলো
সম্পর্কে আপনার ডাক্তারের সাথে কথা বলুন।"

গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে সাধারণ প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য [সনির্বন্ধভাবে
অনুরোধ জানাচ্ছেন](#) — যেমন টিকা নিয়ে হালনাগাদ থাকা এবং সঠিক স্বাস্থ্যবিধি অনুশীলন করা
— ফ্লু এবং COVID-19 থেকে সুরক্ষিত থাকতে এবং স্থানীয় হাসপাতালগুলিতে রোগীর বোঝা
কমাতে। এই শীতে স্টেটের স্বাস্থ্য খাতে প্রস্তুতির প্রচেষ্টার বিষয়ে নিউ ইয়র্কবাসীদের [আপডেট](#)
করার সময় গভর্নর এই মৌলিক পদক্ষেপগুলি পুনর্ব্যক্ত করেছেন।

নিউ ইয়র্ক স্টেটের ডিপার্টমেন্ট অব হেলথ-এর 11 ফেব্রুয়ারিতে শেষ হওয়া সপ্তাহের [সাপ্তাহিক ফ্লু
সার্ভেইল্যান্স রিপোর্টে](#) দেখা গেছে যে একটানা উনিশতম সপ্তাহের মতো স্টেটজুড়ে ইনফলুয়েঞ্জা
সংক্রমণ ভৌগোলিকভাবে ব্যাপক পর্যায়ে রয়েছে, যেখানে এখন পর্যন্ত রিপোর্টকৃত 57টি কাউন্টিতে
মোট 313,261টি পজিটিভ কেস পাওয়া গেছে। এই রিপোর্ট থেকে দেখা যায় যে আগের সপ্তাহের

তুলনায় স্টেটজুড়ে নিশ্চিত হওয়া কেসের সংখ্যা 10 শতাংশ বেড়ে এই সপ্তাহে 2,612টি কেসে এসে দাঁড়িয়েছে, অন্যদিকে হাসপাতালে ভর্তি হওয়ার সামগ্রিক সংখ্যা 36 শতাংশ কমে স্টেটজুড়ে 134-এ এসে দাঁড়িয়েছে।

সেইসাথে, অ্যাকিউট কেয়ার ফ্যাসিলিটি এবং দীর্ঘমেয়াদী সেবা কেন্দ্রগুলোতে দুই বার প্রাদুর্ভাব দেখা দিয়েছে বলে রিপোর্টে জানানো হয়েছে। এই সপ্তাহে ইনফলুয়েঞ্জার কারণে একটি শিশুর মৃত্যুর খবর পাওয়া গেছে, যা স্টেটব্যাপী মোট মৃত্যুর সংখ্যা 10টিতে নিয়ে এসেছে।

ফ্লু-এর মৌসুম অব্যাহত থাকার এই সময়ে, গভর্নর হোকল সব নিউ ইয়র্কবাসীকে মনে করিয়ে দেন যে তাদের বার্ষিক ফ্লু-এর টিকা নেওয়ার জন্য খুব বেশি দেরি হয়ে যায়নি। ফ্লু ভাইরাস ও কোভিড-19 সৃষ্টিকারী ভাইরাস উভয়ই ছড়িয়ে পড়ছে, তাই সুস্থ থাকার জন্য এবং স্বাস্থ্যসেবা ব্যবস্থার ওপর অতিরিক্ত চাপ এড়াতে উভয়ের বিরুদ্ধে টিকা নেওয়াই সেরা উপায়।

ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ তাদের [বার্ষিক পাবলিক এডুকেশন ক্যাম্পেইন](#) অব্যাহত রেখেছে, যা প্রাপ্তবয়স্কদের এবং পিতামাতাদের নিজেদের জন্য এবং 6 মাস বা তার বেশি বয়সী শিশুদের জন্য ফ্লু ও কোভিড-19 টিকা নেওয়ার কথা মনে করিয়ে দেয়। ফ্লু-এর টিকা গ্রহণের ক্লিনিকগুলো সম্পর্কে তথ্যের জন্য, [স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগের সাথে যোগাযোগ করুন](#) অথবা vaccines.gov/find-vaccines/ ওয়েবসাইট ভিজিট করুন।

গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে তাদের বাইভ্যালেন্ট COVID-19 টিকার বুস্টার নেওয়ার জন্যেও আহ্বান জানানো অব্যাহত রেখেছেন। ডিসেম্বর মাসে, নিউ ইয়র্ক স্টেটের স্বাস্থ্য বিভাগ (Department of Health) বাইভ্যালেন্ট কোভিড-19 বুস্টার ডোজ সম্পর্কিত [নতুন নির্দেশনা](#) ঘোষণা করেছে, যেগুলো এখন 6 মাসের চেয়ে বেশি বয়সের উপযুক্ত শিশুদের জন্য লভ্য রয়েছে।

আপডেট করা বুস্টারগুলি প্রথমে মূল ভাইরাস স্ট্রেন এবং সম্প্রতি ছড়িয়ে পড়া ভ্যারিয়েন্টগুলিকে লক্ষ্যভূত করবে এবং ছোট নিউ ইয়র্কবাসী এবং যোগ্য সকলের জন্য সুপারিশ করা হয়। বুস্টারের জন্য একটি অ্যাপয়েন্টমেন্ট নির্ধারণ করতে, নিউ ইয়র্কবাসীরা তাদের স্থানীয় ফার্মেসি, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, বা স্বাস্থ্যসেবা প্রদানকারীর সাথে যোগাযোগ করা উচিত; কাছাকাছি অবস্থানগুলো খুঁজতে vaccines.gov ওয়েবসাইটে যান; জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করুন অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে ফোন করুন।

আজকের তথ্য সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100k-তে কেস সংখ্যা - 10.97
- প্রতি 100k-তে 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা - 10.61
- যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 47,151
- মোট পজিটিভ - 2,144
- পজিটিভের শতকরা হার - 4.24%**

- 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 4.28%**
- হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী - 2,107 (-72)
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 304
- ICU-তে রোগী - 232 (+10)
- ICU-তে ইনটিউবেশনসহ রোগী - 95 (+4)
- মোট ডিসচার্জ - 401,009 (+353)
- স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলির দ্বারা HERDS-এর মাধ্যমে রিপোর্ট করা নতুন মৃত্যু- 19
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 61,674

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অভ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডেটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

হেলথ ইলেক্ট্রনিক রেসপন্স ডাটা সিস্টেম (Health Electronic Response Data System, HERDS) হলো NYS DOH-এর ডাটা সংগ্রহের একটি উৎস যা শুধু হাসপাতাল, নার্সিং হোম ও প্রাপ্তবয়স্কদের পরিচর্যা কেন্দ্রগুলো থেকে রিপোর্টকৃত দৈনিক সুনিশ্চিত মৃত্যুর ডাটা সংগ্রহ করে।

গুরুত্বপূর্ণ টীকা: সোমবার, 4 এপ্রিল থেকে ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Department of Health and Human Services, HHS) কোভিড-19 র্যাপিড অ্যান্টিজেন পরীক্ষা পদ্ধতি ব্যবহার করছে এমন পরীক্ষা কেন্দ্রগুলোর জন্য নেগেটিভ ফলাফল সম্পর্কে রিপোর্ট করার বাধ্যবাধকতা তুলে নেওয়ার বিষয়টি কার্যকর করেছে। এর ফলে, নিউ ইয়র্ক স্টেটের শতকরা পজিটিভ ফলাফলের মেট্রিক্স শুধু ল্যাবের রিপোর্ট করা PCR ফলাফলগুলো ব্যবহার করে হিসেব করা হবে। ইতিবাচক অ্যান্টিজেন পরীক্ষা তাও নিউ ইয়র্ক স্টেটকে রিপোর্ট করা হবে এবং নতুন দৈনিক কেস এবং প্রতি 100 হাজার কেসের রিপোর্টে PCR এবং অ্যান্টিজেন পরীক্ষাগুলি অন্তর্ভুক্ত করা অব্যাহত রাখা হবে। এই পরিবর্তন এবং পরীক্ষা করার রীতি পরিবর্তন হওয়া সহ অন্যান্য বিষয়ের কারণে, কোনো কমিউনিটির উপর ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের জন্য সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হলো প্রতি 100,000 এর মধ্যে কেসের সংখ্যার ডাটা - ইতিবাচকতার শতাংশ নয়।

- CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্টকৃত ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 78,401

NYS DOH ও NYC দ্বারা CDC-এর কাছে রিপোর্টকৃত এই দৈনিক কোভিড-19 এর সাময়িক ডেথ সার্টিফিকেটের তথ্যে হাসপাতাল, নার্সিং হোম, প্রাপ্তবয়স্কদের সেবাসদন, বাড়ি, হসপিটাল ও অন্যান্য স্থানগুলি সহ যেকোনো স্থানে মারা যাওয়া ব্যক্তির অন্তর্ভুক্ত আছেন।

- মোট প্রয়োগ করা টিকার ডোজ - 43,780,996
- গত 24 ঘণ্টায় প্রয়োগ করা মোট টিকার ডোজ - 5,337
- গত 7 দিনে প্রয়োগ করা মোট টিকার ডোজ - 33,568
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন - 85.5%
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 90.7%
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ আজ পর্যন্ত হালনাগাদ আছেন - 15.9%
- 12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছে (CDC) - 74.5%
- 12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছে (CDC) - 76.2%
- 12-17 বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ হালনাগাদ আছে - 6.3%
- 5-11 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছে (CDC) - 40.0%
- 5-11 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছে (CDC) - 40.9%
- 5-11 বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ হালনাগাদ আছে - 3.6%
- 0-4 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছে - 7.6%
- 0-4 বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ হালনাগাদ আছে - 7.6%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন - 76.4%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সম্পূর্ণ ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 80.8%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ হালনাগাদ আছেন - 13.8%

প্রতিটি অঞ্চলের প্রতি 100 হাজারে জনসংখ্যার মধ্যে 7-দিনের কেসের গড় সংখ্যা নিম্নরূপ:

অঞ্চল	মঙ্গলবার, 14 ফেব্রুয়ারি, 2023	বুধবার, 15 ফেব্রুয়ারি, 2023	বৃহস্পতিবার, 16 ফেব্রুয়ারি, 2023
Capital Region	14.67	14.63	14.72
Central New York	14.50	13.65	13.60
Finger Lakes	11.86	11.54	11.76
Long Island	9.27	9.20	8.89

Mid-Hudson	11.49	11.34	10.88
Mohawk Valley	12.19	11.83	11.36
New York City	10.75	10.22	9.57
North Country	15.00	14.56	13.91
Southern Tier	12.73	12.86	12.57
Western New York	13.28	12.41	11.90
স্টেটব্যাপী	11.43	11.04	10.61

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রত্যেক অঞ্চলের 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে**:

অঞ্চল	মঙ্গলবার, 14 ফেব্রুয়ারি, 2023	বুধবার, 15 ফেব্রুয়ারি, 2023	বৃহস্পতিবার, 16 ফেব্রুয়ারি, 2023
Capital Region	7.90%	8.10%	8.14%
Central New York	7.27%	7.19%	7.28%
Finger Lakes	6.52%	6.49%	6.66%
Long Island	3.19%	3.21%	3.20%
Mid-Hudson	3.49%	3.45%	3.39%
Mohawk Valley	6.95%	6.95%	7.23%
New York City	3.56%	3.47%	3.26%
North Country	7.62%	7.43%	7.19%
Southern Tier	6.85%	7.05%	6.91%
Western New York	11.58%	11.15%	10.70%
স্টেট ব্যাপী	4.45%	4.39%	4.28%

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অভ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডেটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রতিটি নিউ ইয়র্ক সিটি বরোর 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে**:

NYC-এর বরো	মঙ্গলবার, 14 ফেব্রুয়ারি, 2023	বুধবার, 15 ফেব্রুয়ারি, 2023	বৃহস্পতিবার, 16 ফেব্রুয়ারি, 2023
Bronx	3.60%	3.42%	3.35%
Kings	3.21%	3.17%	2.84%
New York	3.80%	3.72%	3.65%
Queens	3.78%	3.73%	3.51%
Richmond	3.96%	3.65%	3.46%

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অভ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডেটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গতকাল, নিউ ইয়র্ক স্টেটে 2,144 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 6,601,849 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগোলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	78,905	35
Allegany	10,796	8
Broome	58,737	18
Cattaraugus	19,283	6
Cayuga	20,503	17
Chautauqua	29,458	10
Chemung	26,631	10
Chenango	11,831	3
Clinton	22,636	26
Columbia	13,936	10
Cortland	13,387	9
Delaware	10,189	4
Dutchess	84,980	37
Erie	269,334	93
Essex	7,697	10
Franklin	12,097	8

Fulton	16,623	10
Genesee	16,602	14
Greene	11,044	10
Hamilton	1,098	-
Herkimer	17,504	8
Jefferson	27,240	11
Lewis	7,350	3
Livingston	14,401	9
Madison	16,844	8
Monroe	192,242	121
Montgomery	15,067	4
Nassau	548,573	120
Niagara	59,680	19
NYC	3,079,972	773
Oneida	69,224	28
Onondaga	142,803	72
Ontario	26,208	12
Orange	140,064	64
Orleans	10,588	6
Oswego	34,709	16
Otsego	13,341	8
Putnam	31,656	13
Rensselaer	41,850	24
Rockland	118,819	24
Saratoga	61,607	31
Schenectady	43,759	29
Schoharie	6,598	7
Schuyler	4,328	2
Seneca	7,677	-
St. Lawrence	26,289	10
Steuben	25,295	15
Suffolk	567,449	141
Sullivan	24,682	8
Tioga	14,069	10
Tompkins	26,610	16

Ulster	43,278	31
Warren	18,956	16
Washington	15,855	32
Wayne	21,906	7
Westchester	335,207	103
Wyoming	9,936	5
Yates	4,446	-

নিচের তথ্য হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগীদের মধ্যে কোভিড-19 এর পরীক্ষায় পজিটিভ হওয়া রোগীদের কতজন কোভিড-19/কোভিড-19 সংক্রান্ত জটিলতার কারণে হাসপাতালে ভর্তি হয়েছেন এবং কতজন কোভিড-19 ব্যতীত অন্য কারণে ভর্তি হয়েছেন তার সংখ্যা প্রকাশ করে:

অঞ্চল	বর্তমানে হাসপাতালে ভর্তি কোভিড-19 রোগীর সংখ্যা	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি হওয়া রোগীদের %	যেসব রোগীর ভর্তির সময় ভর্তির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না	যেসব রোগীর ভর্তির সময় ভর্তির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না তাদের %
Capital Region	130	75	57.7%	55	42.3%
Central New York	107	59	55.1%	48	44.9%
Finger Lakes	223	67	30.0%	156	70.0%
Long Island	277	135	48.7%	142	51.3%
Mid-Hudson	243	86	35.4%	157	64.6%
Mohawk Valley	46	24	52.2%	22	47.8%
New York City	808	330	40.8%	478	59.2%

North Country	52	28	53.8%	24	46.2%
Southern Tier	51	12	23.5%	39	76.5%
Western New York	170	86	50.6%	84	49.4%
স্টেট ব্যাপী	2,107	902	42.8%	1,205	57.2%

ওমিক্রন ভ্যারিয়েন্ট বর্তমানে সংক্রমণরত ভাইরাসের 95% এর প্রতিনিধিত্ব করে। ভ্যারিয়েন্ট ট্র্যাকিং সম্পর্কে আরো তথ্যের জন্য অনুগ্রহ করে এখানে ভিজিট করুন: [কোভিড-19 ভ্যারিয়েন্ট সংক্রান্ত ডাটা | স্বাস্থ্য দপ্তর \(Department of Health \(ny.gov\)\)](#)

গতকাল, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 19টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 61,674 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Bronx	2
Broome	1
Erie	4
Monroe	1
Nassau	1
New York	2
Queens	2
Richmond	2
Schenectady	1
Suffolk	1
Westchester	1
Wyoming	1
সর্বমোট	19

যেসব নিউ ইয়র্কবাসী 5-11 বছর বয়সী শিশুদের জন্য টিকার অ্যাপয়েন্টমেন্ট নিতে চান তাদেরকে তাদের সন্তানের শিশুরোগ বিশেষজ্ঞ, পারিবারিক চিকিৎসক, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, ফেডারেলভাবে যোগ্যতাপ্রাপ্ত স্বাস্থ্য কেন্দ্র (Federally Qualified Health Centers), গ্রামীণ স্বাস্থ্য

কেন্দ্র, বা যেসব ফার্মেসি এই বয়সদলের জন্য টিকাদান কার্যক্রম পরিচালনা করছে, তাদের সাথে যোগাযোগ করতে উৎসাহিত করা হচ্ছে। বাবা-মা এবং অভিভাবকরা vaccines.gov, ওয়েবসাইটে যেতে পারেন, তাদের জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন, অথবা কাছাকাছি অবস্থানগুলো খুঁজে বের করতে 1-800-232-0233 নম্বরে কল করতে পারেন। নিশ্চিত করুন যাতে স্বাস্থ্যসেবা প্রদানকারী ফাইজার-বায়োএনটেক এর কোভিড-19 টিকা প্রদান করে, যেহেতু এই বয়সদলের জন্য কোভিড-19 এর অন্য কোনো টিকা এখনো অনুমোদিত নয়।

বিশেষভাবে এই বয়সদলের শিশুদের পিতামাতা ও অভিভাবকদের জন্য নতুন তথ্য, বহুল জিজ্ঞাসিত প্রশ্নাবলি ও উত্তর, ও তথ্যসূত্রের জন্য আমাদের [ওয়েবসাইট](#) দেখুন।

টিকা ও বুস্টার পেয়েছেন এমন নিউ ইয়র্কবাসীদের অঞ্চল অনুসারে নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

প্রোভাইডারের অবস্থান অনুযায়ী আঞ্চলিক টিকাকরণের তথ্য

	টিকার সিরিজগুলি সম্পূর্ণ করেছেন এমন ব্যক্তি	হালনাগাদ থাকা জনসংখ্যা
অঞ্চল	ক্রমবর্ধমান মোট	ক্রমবর্ধমান মোট
Capital Region	910,445	223,844
Central New York	616,669	146,400
Finger Lakes	829,996	235,662
Long Island	2,023,982	369,973
Mid-Hudson	1,575,302	333,445
Mohawk Valley	311,854	68,345
New York City	7,471,398	977,600
North Country	284,936	62,338
Southern Tier	420,046	104,932
Western New York	913,836	225,533
স্টেট ব্যাপী	15,358,464	2,748,072

বুস্টার/অতিরিক্ত শট

অঞ্চল	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 7 দিনে বৃদ্ধি
Capital Region	820,412	1,215
Central New York	545,776	841

Finger Lakes	865,144	1,381
Long Island	1,853,123	2,566
Mid-Hudson	1,512,441	2,270
Mohawk Valley	279,022	465
New York City	4,819,147	10,737
North Country	252,781	346
Southern Tier	389,326	534
Western New York	889,436	1,667
স্টেটব্যাপী	12,226,608	22,022

নিউ ইয়র্ক বাসীরা কোভিড-19 টিকা বিতরণের ব্যাপারে [কোভিড-19 ভ্যাকসিন ট্র্যাকার ড্যাশবোর্ডের](#) মাধ্যমে আপডেট পেতে পারেন। নিউ ইয়র্ক স্টেট স্বাস্থ্য বিভাগ (New York State Department of Health) টিকাকরণ কেন্দ্রগুলির দ্বারা 24 ঘণ্টার মধ্যে সকল কোভিড-19 টিকাদানের তথ্য রিপোর্ট করাকে বাধ্যতামূলক করেছে; স্টেটের টিকাকরণ প্রচেষ্টার সব চেয়ে হালনাগাদকৃত মেট্রিক্স প্রতিফলিত করতে ড্যাশবোর্ডে টিকাদানের তথ্য প্রতিদিন আপডেট করা হয়। NYSIIS এবং CIR থেকে প্রাপ্ত নিউ ইয়র্ক স্টেট স্বাস্থ্য বিভাগ (New York State Department of Health) দ্বারা রিপোর্ট করা ডাটার সাথে ফেডারেলভাবে রিপোর্ট করা ডাটার সামান্য পার্থক্য থাকে, যেখানে ফেডারেলভাবে প্রয়োগ করা ডোজ এবং অন্যান্য ছোটখাট পার্থক্য অন্তর্ভুক্ত থাকে। উপরের রিলিজটিতে উভয় নম্বরই অন্তর্ভুক্ত আছে।

###

আরো সংবাদ পাওয়া যাবে এখানে www.governor.ny.gov-এ
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[আনসাবস্কাইব করুন](#)